

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/10/17 18:53:53
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 026414 CONTRA 25925 REMISION: 0122262-1
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/16" 63.5X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 11.576 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ARCE
 PESO TEORICO PRODUCTO: 4.568 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328732	.0100	.0300	.0180	.1600	.2200	.0130	.200	.060	.110	.001	.650	.001	.0010
328733	.0110	.0300	.0180	.2000	.2300	.0200	.210	.060	.170	.001	.670	.001	.0010
328734	.0110	.0350	.0190	.1800	.2400	.0210	.190	.070	.190	.001	.620	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
328732	48,705	70,075	27					
328733	51,695	73,683	26					
328734	49,332	70,964	27					
				CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP F
328732								
328733								
328734								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
328732	SRJ06350			
328733	SRJ06337	SRJ06338	SRJ06339	SRJ06340
328734	SRJ06330			

